# tru-lit GS HW spezial

## Flüssiger, alkalischer Hochleistungsreiniger für gewerbliche Geschirrspülmaschinen

- ♦ bei sehr hohen Wasserhärten wirksam ♦
  - ◆ nicht schäumend ◆
  - ◆ wirtschaftlich im Verbrauch ◆

## **Anwendungsgebiete:**

**tru-lit GS HW spezial** wurde speziell zur chlorfreien Reinigung von Geschirr bei hohen Wasserhärten in gewerblichen Spülmaschinen entwickelt.

Die ausgewogene Kombination von Alkalien, Härtestabilisatoren und Dispergatoren in **tru-lit GS HW spezial** bewirkt eine gründliche, trotzdem schonende Reinigung und sorgt auch ohne Enthärtungsanlagen für optimale Spülergebnisse. Auch bei sehr hohen Wasserhärten wird das Verkalken von Maschinen und Geschirr verhindert.

#### **Anwendung:**

**tru-lit GS HW spezial** dem Tankwasser der Spülmaschine über die automatische Dosiervorrichtung zugeben. Die erforderliche Dosierung richtet sich nach den Wasserverhältnissen, dem Verschmutzungsgrad des Geschirrs sowie den hygienischen Sicherheitsanforderungen und liegt bei 1 bis 4 g/l Wasser.

## Materialverträglichkeit:

Für Aluminium nicht geeignet.

Bei empfindlichem Aufglasdekor empfiehlt sich eine Vorprüfung.

## **Technische Daten:**

Aussehen: gelbliche, klare Flüssigkeit

Geruch: fast geruchlos Dichte: 1,26 g/cm³

pH-Wert (1%): 12,2

Wasserlöslichkeit: vollständig löslich Schaumverhalten: nichtschäumend

Hartwasserstabilität: geeignet für jede Wasserhärte

Inhaltsstoffe: Ätzalkalien, Härtestabilisatoren, Dispergatoren

#### Sicherheit:

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

**Gefahrstoff:** Natriumhydroxid **Gefahrensymbol:** C, ätzend

Bezeichnung der besonderen Gefahren:

R 35 - Verursacht schwere Verätzungen

Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind beim Einsatz des Produktes zu beachten.

Feb.(1) 11 - 535734m

#### Hygienemanagement und Beratung